

BMW 220i Gran Coupé

Modell M Sport 45.549,99 €



https://configure.bmw.de/de_DE/configid/y6c2t1i9

Wir haben Ihre Konfiguration für 30 Tage gespeichert. Mit dieser URL können Sie zurückkehren, um weitere Änderungen zu machen.

Antrieb

MOTOR

Motorleistung Motortyp

131 kW (178 PS) / 5000-5500/min Benziner

Verdichtung:1 Hubraum

1998 cm³ 11

Max. Drehmoment (Nm) bei 1/min Hub / Bohrung

280 Nm (1350-4200/min) 94.6 mm / 82 mm

Getriebe Zylinder/Ventile pro Zylinder

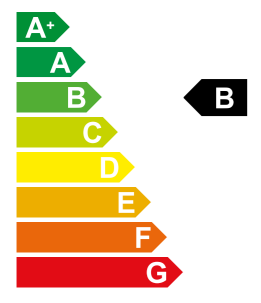
4/4 Steptronic Getriebe mit Doppelkupplung

VERBRAUCH

Verbrauch CO2-Emission (kombiniert)

5,4 I/100 km^[1]

B 124 g/km^[1]



FAHRLEISTUNG / GEWICHT

Höchstgeschwindigkeit Leergewicht EU

238 km/h 1505 kg

Zulässige Achslast vorne / hinten Beschleunigung (0-100 km/h)

1060 kg / 980 kg

Zulässiges Gesamtgewicht

1965 kg

Zuladung

535 kg

7.1 s

Tankvolumen

50 Liter

ABMESSUNGEN

Länge / Breite / Höhe

4526 mm / 1800 mm / 1420 mm

Anzahl der Sitzplätze

5

Gepäckraumvolumen

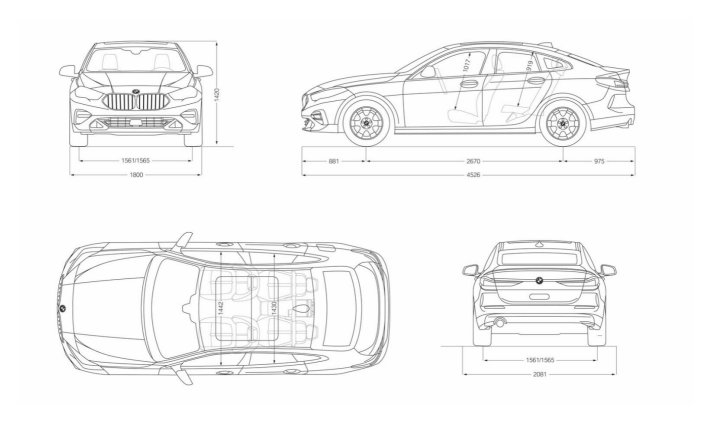
430 Liter - 430 Liter

Breite inkl. Spiegel (Fahrer-/Beifahrerseite)

2081 mm (1045 mm / 1036 mm)

Radstand / Wendekreis

2670 mm (11.4 m)



Exterieur



0 €

Alpinweiß uni (P0300)



0 €

18" M LMR Doppelspeiche 819 M Bicolor (S01RL)

Interieur



0 €

Stoff 'Trigon'/Sensatec | Schwarz (FKKSW)



0 €

Interieurleisten 'Illuminated Berlin' (S04P3)

Pakete



1.400 € Business Paket (S09BD)

Sonderausstattungen



450 €

Aktive Geschwindigkeitsregelung mit Stop&Go-Funktion (S05DF)



350 €

Parking Assistant (S05DM)



0 €

Connected Package Professional (S06C4)



0 €

BMW Live Cockpit Plus (S06U2)



0 €

M Sportfahrwerk (S0704)



549,99 €

Klimaautomatik (S0534)



0 €

Größerer Kraftstofftank (S01AG)

0 €

0 €

0 €



Fußmatten in Velours (S0423)



0 € Ablagenpaket (S0493)



0 € Lichtpaket (S0563)



M Lederlenkrad (S0710)



0 € Modellschriftzug Entfall (S0320)



350 € Sonnenschutzverglasung (S0420)



M Hochglanz Shadow Line (S0760)



M Dachhimmel anthrazit (S0775)



0 €

Sportsitze für Fahrer und Beifahrer (S0481)



350 €

Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer (S0494)



0 €

Multifunktion für Lenkrad (S0249)



0 €

DAB-Tuner (S0654)



0 €

Telefonie mit Wireless Charging (S06NW)



0 €

WLAN Hotspot (S06WD)



Radschraubensicherung (SO2PA)



Teleservices (S06AE)



0 €

ConnectedDrive Services (S06AK)



0 €

Reifendruck-Kontrolle (S02VB)



50 €

Reifenreparatur Set (S02VC)



0 €

Warndreieck und Verbandkasten (S0428)



0 €

Kindersitzbefestigung ISOFIX für Beifahrer(EU) (S0478)



0 €

LED-Nebelscheinwerfer (S05A1)



Active Guard Plus (S05AQ)



M Sportlenkung (S02VE)

Preisübersicht

Grundpreis 31.890,76 €

Ausgewählte Optionen 6.386,56 €

Mwst. (19 %) 7.272,67 €

Gesamtpreis 45.549,99 €

Finanzieren & Leasen

BMW 220i Gran Coupé Das Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

538,37 € pro Monat*

*Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

*Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

Anschaffungspreis	36 monatliche Leasingraten à
45.549,99 €	538,37 €
Leasingsonderzahlung 4.555,00 €	Sollzinssatz p.a.**
Laufleistung p.a.	Effektiver Jahreszins
10.000 km	3,55 %
Laufzeit	Gesamtbetrag
36 Monate	23.936,32 €

Ein unverbindliches Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH, Lilienthalallee 26, 80939 München, alle Preise inkl. MwSt., Stand 01/2021. Ist der Leasingnehmer Verbraucher, besteht nach Vertragsschluss ein gesetzliches Widerrufsrecht. Nach den Leasingbedingungen besteht die Verpflichtung, für das Fahrzeug eine Vollkaskoversicherung abzuschließen.

[1] Die offiziellen Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO2-Emissionen und Stromverbrauch wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die Angaben berücksichtigen Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße und der optionalen Sonderausstattung. Diese Werte entsprechen Ihrer aktuellen Konfiguration. Bei Änderungen der Ausstattung können sich diese Werte ändern. Die Angaben sind bereits auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet. Bei diesen Fahrzeugen können für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO2-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten. Ab dem 01. September 2018 erfolgt die Bemessung der KFZ-Steuer auf Basis der ermittelten WLTP-Werte. Weitere Information zum Umweltbonus und E-Kennzeichen erhalten Sie bei Ihrem BMW Partner. Die CO2-Effizienzangaben ergeben sich aus der Richtlinie 1999/94/EG und der Pkw-EnVKV in ihrer aktuellen Fassung und verwenden die Verbrauchsund CO2-Werte des NEFZ zur Einstufung. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter https://www.dat.de/co2/ unentgeltlich erhältlich ist.

^{**} gebunden für die gesamte Vertragslaufzeit

Diese Werte entsprechen Ihrer aktuellen Konfiguration, wenn Sie Ausstattungen ändern, können sich auch diese Werte ändern. Ab dem 01. September 2018 erfolgt die Bemessung der KFZ-Steuer auf Basis der ermittelten WLTP-Werte. Weitere Information zum Umweltbonus und E-Kennzeichen erhalten Sie bei Ihrem BMW Partner.

Bei den Preisangaben handelt es sich um unverbindliche Empfehlungen des Herstellers inkl. MwSt. und exklusive Überführungskosten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Umfänge und Kombinationsmöglichkeiten können variieren. Verbindliche Auskünfte gibt Ihnen gern Ihr BMW Partner.

[2] Drittpartnerangebote werden direkt vom Drittpartner in Rechnung gestellt.

Die Mild-Hybrid-Technologie dient zur Wiedergewinnung von Bremsenergie und unterstützt den Verbrennungsmotor bei Beschleunigungen mit elektrischer Antriebsleistung. Dadurch reduzieren sich Verbrauch und Emissionen, während Sie gleichzeitig einen Dynamikvorteil genießen. Die Mild-Hybrid-Technologie lässt zudem die Auto Start Stopp Funktion nochmals schneller und komfortabler agieren.